Index of Claims

09/895,878

Examiner

Thang V. Tran

Application No.

O9/895,878

Examiner

Applicant(s)

MA ET AL.

Art Unit

2653

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	A	
ı	Interference	0	

A	Appeal
0	Objected

The color of the	Cla		n Date						e Claim Date									ì		aim				_	late																		
1 1 1 101 102 102 102 103 103 103 103 103 104 103 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 106 107 107 107 108 108 109 100 107 108 108 109 100	Cic		Date								Date								Date								Jak	,	_	-т	\dashv		<u> </u>	21811	_			_ ե	Jale	<u>;</u>		_	-
2	Final	Original	4/1/05										Final	Original								:			Final	Original																	
102		1	 		_	_			一		_	ĺ		51		-	-	_		\neg	一	┪	\dashv			101	ヿ	十	\dashv	一	_			\vdash	Н								
3				\vdash			\vdash	\vdash	一			ĺ			\vdash	_	\vdash			_	一	一	\dashv				ᅥ	十	_	\dashv	_	_		Г	Н								
4						_						ĺ			\vdash		Т			_	一	$\neg \dagger$	\neg				_	\dashv	寸	_	\neg			$\overline{}$	H								
5			Г				Г		Г			ĺ	_		Г						.	一	\Box		_	104	_	_	寸	寸				\vdash	H								
6			\vdash			Т		\vdash	Т	М		i	-			_	-	-			一	一					一	\dashv	\dashv		_	-		_	Н								
7			Ξ									1			Т	Т	-	т		\neg	一	一	\dashv			106		十	寸	\dashv	_	\dashv	_	\vdash	H								
8			—	_			Т		Т	Н		1			·	_				\neg	┪	一	\neg			107	ᅥ	十	寸				-	$\overline{}$	\vdash								
9			┰				\vdash	Т				١			Т						\neg	一					ヿ	╅	寸		_		_	_	\vdash								
10			▐				Т	┪				ļ. ·		59		Т					\neg	┪			\vdash		一	十			_				Н								
11			Ξ				_	\vdash	Г			1									一	ヿ			\vdash		\neg	_	7	ᅥ	寸				М								
12							-					1			 	_					\neg	一			_		┪	_	7	一	一				\vdash								
13			Γ			Т	Г	l				1 :			Г		П			\neg	一	\dashv	\Box			112	\dashv	\dashv	\dashv	\neg	一			\Box	Н								
14							Γ					1								\neg	\neg	\neg	\exists			113	一	\dashv	╛	\neg	一		-		П								
15		14	=									1						П	П	\neg	\neg		\vdash					\neg	1		ᅥ			_	Н								
16			Ξ				Г	Γ	Г		_	1		65							一	一	\Box			115		\dashv	\dashv	\dashv					П								
17		16	=				Г					١.			Г						T						\neg	\neg	寸	\neg	寸			\Box	П								
18 V		17	=									١.								\neg	ヿ						寸	寸	\neg		一	_			\sqcap								
19			V						П						Г						\neg	寸				118	\neg	\dashv	ヿ	\neg	一				Н								
120		19						7												\neg		ヿ	\neg						_	ヿ	ヿ			Г	\vdash								
21 22 121 121 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 130 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 135 135 135 135								_	Т					70		·						\dashv	\Box			120		\neg	\neg		ヿ				П								
122											_	1		71								\neg				121		\neg	ヿ		_				7								
23 = 73 123 124 124 124 124 124 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 133 <td></td> <td></td> <td>=</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Π</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>\neg</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td>寸</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>H</td>			=						Π			-											\neg							\neg	寸				H								
24 = 124 125 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128			=									١		73	_									`· .		123		\neg	一	\dashv	┪	_			H								
25 = 75 125 126 126 126 127 126 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 137 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 146 146 147 147 148 148 148 148 149 <td></td> <td>24</td> <td>=</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ŀ</td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td>124</td> <td>\neg</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>一</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>H</td>		24	=									ŀ											П			124	\neg				一				H								
26 = 76 27 = 126 28 = 78 29 = 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 46 96 48 99 148 99 149 144 48 99 149 149		25	=				П	П	П			1												٠.		125	\neg	\dashv	\neg	\neg	ヿ				П								
27 = 127 28 = 78 29 = 128 30 129 30 80 31 81 32 82 33 131 34 84 35 85 36 86 37 87 38 136 37 87 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 149		26	=				Т		Г					76		Г										126	\neg	寸	┪	\neg	寸				\vdash								
28 = 78 128 29 = 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 136 38 88 138 39 88 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		27	Ξ					Π				1									\neg		\Box			127	\neg	T	\neg		一				П								
29 = 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 86 138 39 88 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 145 46 97 147 47 98 148 48 99 149		28	=				П	П	П			1.												٠.			\neg	\neg	一	\neg	寸		_										
30 80 31 31 32 33 33 34 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 149		29	=									1		79		\vdash										129		\neg	\neg	\neg	ヿ				П								
31 81 32 131 33 132 33 133 34 84 35 86 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 95 46 96 47 97 48 99 141 144 45 96 46 97 48 99 144 144 48 99 148 149					Г							1										\neg			-	130		\neg	_	一	寸				Ħ								
32 82 33 132 34 134 35 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 99 49 148 49 149		31										1.			Γ			П				\neg				131		\neg	一	\neg	ヿ			Г	П								
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99 49 148 49 149		32	Π									1		82									\Box			132		\neg			T				\Box								
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99 49 149												1		83																	コ			Г	\sqcap								
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149].		84												134									П								
36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Ĺ																	•				:		135			\exists		一			_	П								
37 88 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 148 49 99 149																										136			\exists		\neg				П								
38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 148 49 99 149				·]		87												137	\dashv		╛	\neg	\neg				П								
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149]									一					138			寸	\neg					П								
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		39												89							\neg	一		:		139	一	\neg	寸	ヿ	寸			$\overline{}$	П								
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40]		90					-			\Box		٠.		140	コ	7	\neg	\neg	寸				П								
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		41]		91												141		寸	T						П								
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42										ŀ		92							\neg					142	\neg	\dashv	╗		\neg				П								
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		43]		93												143	ヿ	寸						$\overline{}$									
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		44]		94										٠:		144	一	\neg			T			$\overline{}$	П								
46		45].		95												145			\Box	\exists	\neg				П								
47]		96												146			T		\neg				П								
48 98 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149		47]		97												147			寸		\neg				П								
49 99 149 149														98												148									П								
		49												99												149								\Box	П								
50 100 150		50												100						٦						150	\neg	\neg		\neg	\neg			П	П								